



Codice ICE-VP06/2020
Prot. n. 1902 del 14/09/20
Rep. n.344 Class.VII/1

Id. 6/VP
[mod.5v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**

Docente proponente: STEFANO RICCI

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata da **STEFANO RICCI**
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;
- VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento del 11/09/2020

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Verifiche di resistenza al fuoco delle strutture di una galleria artificiale ferroviaria, individuazione e progettazione degli interventi di protezione

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Verifiche di resistenza al fuoco delle strutture di una galleria artificiale ferroviaria, individuazione e progettazione degli interventi di protezione

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale: Ingegneria Civile

Laurea triennale: Ingegneria Civile

Altri titoli richiesti: Laurea Vecchio Ordinamento (5 anni) in Ingegneria Civile

Master di Secondo Livello in Ingegneria Strutturale

Titoli valutabili: Periodi di formazione all'estero

Esperienze nella progettazione di infrastrutture ferroviarie

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **3 mesi**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **14/09/20** al **18/09/20 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **amministrazione-dicea@uniroma1.it**.

Roma, **14/09/20**

F.to Il Direttore
prof.ssa DANIELA D'ALESSANDRO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93